Index of	Claims

÷

Application No.

10/618,312

Examiner

Applicant(s)
WETZEL ET AL

Art Unit

Tuan N. Nguyen

3751

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

		Щ.					J		ч-	_	
Cla	aim	Γ				Dat	e				٦.
Final	Original	95	270	-							
-	0	V	r	┝	-	╁	\vdash	-	-	╁	
	7] -
<u> </u>	_	Ц	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
-	12	H	-	-	H	├	⊢	_	H	-	
	5	H	-	-	-	┝	┢	\vdash	-	┢	╎
		H	Г	-		T	ı	T			1
	8	\mathbb{L}]
<u></u>	9	 _	_	<u> </u>	_	L		_	L	L	ľ
<u> </u>	10 11 12 18 15 16 17 18 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	⊩	_	├	-	⊢	_	-	-	H	
	16	╟	Н	H	┝	┝	╁	-	-	╁╴	ľ
	18	1		\vdash	_	┢	1	Т	\vdash	T	
	14]
	15	1	_	_	_	L	_	L	L.	L	
<u> </u>	16	μ.	_	_	-	-	├	-	Ļ	L	1
\vdash	(180	╫╴	H	-	-	┢	┝	┝	⊢	┢	١.
-	19	T			H	┢	H		┢┈	-	١.
	(a)	ン									
	21)		11]
	22		ч	L	_	L	_	L	<u> </u>	L	
_	23	_		_	L	-	_	_	_	┞	┨.
	7	Н	H	_	-	\vdash	-	H	\vdash	H	ŀ
	75		Н	_	H		H	H	\vdash	Н	
	27 28 29 30		Ш]
	28		Ц	_		Ĺ		L	_		
_	29	_	-	_	-	┝	 	H	_	⊢	l
\vdash	31	_	_	_	\vdash	┝	-	┝		-	-:
	32				Н	\vdash	Н	H	_	┢	ŀ
	33 34										1
	34		Щ			L	_	L	_	L	١.
\vdash	35 36		Н	_	<u> </u>	-	L	H	<u> </u>	<u> </u>	
-	37	_		_	-	-	Н	-	-	H	[
	37 38 39		\exists		_	-	П		Т		
	39										
	40	_			<u> </u>	L	igspace	Н	_	L	ľ
\vdash	41	-	_			\vdash	\vdash	Н		<u> </u>	
-	42 43	-	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	·:
	44	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	П			
	45										ŀ
	46	Ц		\Box						L	
\vdash	47	4	4	Н		Н	Щ	-	\vdash		
$\vdash\vdash\vdash$	48 49	-	\dashv	-	-	\vdash	Н	\dashv	Н	_	
-	50		-	\dashv	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv		-
						\Box	ш	لــا	_		1-1

						J	Щ	_		_	_
Cla	im	ı —			_	Dat	<u> </u>				1
Final	Originat										
	51 52									L	
	53	_	┝	-	-	┢	\vdash	┝	H	┝	ŀ
	54										ŀ
	55 56	H	┝	_			-	-	┝	├	ŀ
	57										
	58 59	\vdash	-	\vdash		\vdash	H	\vdash	-	\vdash	ŀ
	60 61					_			_		ŀ
	62										
	63 64	H	-	\vdash	-	-	\vdash	H	H	H	1
	65										1
	66 67	-			\vdash			\vdash			
	68 69			L						_	
	70										
	71 72	Н		\vdash		-	-	\vdash	_	\vdash	ľ
	72 73				_						l
	74 75										
	76 77	_		-	_	_	-	H	-	_	ľ
	78										1
	79 80	Н		-		 	H	\vdash	\vdash	H	ŀ
	81 82					F				\vdash	ŀ
	83										
	84 85		_	Н	_	\vdash	\vdash	┞	\vdash	-	ŀ
	86							_	L		ŀ
	87 88								E		ŀ
	89 90	Н		-		_	_	\vdash	┡	-	ŀ
	91										ŀ
	92 93	Н	_	_		_	_	_	\vdash	_	
	94 95			_							1
	96										
	97 98	Н	_	\dashv	_	-			-		ŀ
	99										ŀ
	100	L			لـــا		_	Ш		L_	

Tell Tell <td< th=""><th></th><th>211111</th><th>_</th><th>_</th><th></th><th></th><th>701</th><th>_</th><th></th><th></th><th></th></td<>		211111	_	_			701	_			
102 103 104 105 106 107 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Final	Original									
102		101							Г	Г	П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103					Γ				П
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104								Г	П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105								Г	П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								Г	П
109		107									
109		108									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 109 i		_			匚				Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_		ᆫ	_	L		_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			L	L	Ш		L	L	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>		Щ.	L	_			L	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>	Щ.	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	L	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	L.,	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\sqcup
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		ldash		_		_	L.	L	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	_	<u> </u>	 	\vdash	Ŀ	Щ	\vdash	<u> </u>	Щ
121		119				<u> </u>			L	_	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 129		120	_	_	\vdash	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 129		121	\vdash	_	_		<u> </u>	\vdash	L	L	Ш
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>		<u> </u>	⊢		<u> </u>	\vdash	Ы
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		-	<u> </u>	⊢	Н	Н	<u> </u>	<u> </u>	Н
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		\vdash	\vdash	├	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash		⊢	\vdash	_	H	├	Н
128		120	_	-		├	-	-	-	-	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	\vdash	⊢		⊢	-	-	Ŀ	H	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_		\vdash	\vdash	_	_	H	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_	H	Н		_	<u> </u>	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			-	H	-		-		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	\vdash		-	\vdash			Н		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	\vdash		H			-	-	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_				-			\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\Box	П			Н	П		П	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		П	-		П		Т	П	\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			_	_					
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149		144	\Box								
147 148 149]										
148											
149											
150			_	_		Ш					
		150		_							